Index of Claims

10/791,500

Examiner

Adolf Berhane

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FUJIYOSHI ET AL.

Art Unit

2838

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

	ŀ
Restricted	ı
1 COLLIOCO	

N.	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Claim Date						$\neg$	Claim Date							7	Claim Date																
F-5								$\dashv$	0	T									$\dashv$	<del></del>		Date									
Final	Original	3/17/05									Final	Original										Final	Original								
	1	=								П		51					T				7		101		╅	1		П	$\exists$	$\neg$	_
	2	=	_			-	1		$\vdash$			52	П		$\neg$	$\neg$	寸	$\neg$			┪		102	$\vdash$	_	1	Т	Н	$\neg$	$\dashv$	_
	3	▐				Т			Г			53	П		T	一		$\dashv$		$\neg$	٦		103		$\top$	1	$\vdash$	Н		$\dashv$	_
	4	=	Т						Г	П		54	П					寸	寸	十	7		104		$\top$	1	1		$\neg$	寸	_
	5	=	Г				$\vdash$		Т			55					ヿ	$\neg$			┪ .		105		$\top$	$\top$			$\neg$		_
	6	=			$\vdash$		$\vdash$		_			56				$\neg$	ヿ				ヿ	-	106		+	1		П	$\exists$	寸	_
	7	=								П		57					_	7	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$		107	$\vdash$	十		l	П		$\neg$	_
	8											58				_		寸	$\neg$	丁	7		108		1	1			寸	$\neg$	_
	9						Г					59				_	$\neg$	ヿ	寸		┑		109		1	1	İ	П	ヿ	$\neg$	
	10									П		60					$\exists$				7		110		$\top$	$\top$			$\neg$	╛	_
	11							Г		П		61									7		111			1			$\neg$	$\dashv$	_
	12											62									٦		112			1	Г	П	T	コ	
	13						Г					63								$\neg$			113		$\top$	T	Г		$\neg$		
	14											64									7		114		T	1		П	コ	$\neg$	
	15							П				65			_		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	7		115			1	Г			$\neg$	
	16											66											116		T	1			٦	$\neg$	_
	17											67											117		$\top$	$\top$			_		_
	18											68											118		T	T			T		
	19											69									7		119			İ					
	20				Г	Г				П		70											120		T	T					
	21	Г			Г	П			Г			71											121		$\top$	T				$\neg$	
	22					П						72											122	П	$\top$					$\Box$	
	23				Г				П			73											123		$\top$	Т			T	$\neg$	
	24								Π			74							T		7		124			1				コ	
	_25											75						П	П		7		125			T					
	26											76											126			Τ				$\neg$	
	27											77						,					127			Τ	Г			$\Box$	
	28											78											128		T					$\Box$	
	29	L										79											129								
	30											80											130								
	31					L.			_			81											131							·	
	32										<u></u>	82											132								
	33		_							Щ		83									_		133			L		Ш	[		
<u></u>	34		Щ		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш	ļ	84	Ш				_	_	_	_	_		134				_	Ш	_	_	
<u></u>	35	_			<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	85	Щ			_				_	_		135		$\perp$	1_	乚	$\Box$		_	
L	36				L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	$\square$	<u> </u>	86	Щ		ightharpoonup		$\dashv$			$\perp$	_		136			_	<u> </u>	Ш		$\Box$	
	37		Ш		L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш		87	Ш				_		_	_	_	<u> </u>	137	oxed	$\perp$	$\perp$	L_	Ш	$\perp$	_	_
	38	L.	Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	88	Щ		_			_	$\dashv$	$\perp$	_		138		$\perp$	_	_	Ш	$\perp$		_
	39	<u> </u>	Ш		<u> </u>		<u> </u>	_		Ш	<u> </u>	89	Щ		_			_	_	$\perp$	_		139	$\vdash$	4	_	$\vdash$	Ш	$\Box$	<b>⅃</b>	
<u></u>	40		Щ			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\square$	<u></u>	90	Щ		_	_			_	_	_		140		4_	_	<u> </u>	Ш		$\dashv$	
	41		$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		<u></u>	91			_	_		_	_	$\perp$	4		141	$\Box$	4	1	<u></u>	Ш	_	ᆚ	_
	42		Ш		L-	ļ	_		<u> </u>	Щ		92	Щ		_	_		_	_	_	_		142		$\bot$	1	<u>_</u>	Ш	_	$\dashv$	
	43	L	$\sqcup$			<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	Щ		93	Ш	$\Box$	_	_	_	_	_	_	_	L	143	$\Box \bot$	_	_	<u> </u>	Ш	_	_	
<u> </u>	44		Ш	$\square$	_	<u> </u>	<u> </u>		┞	Щ		94	Ш		_	_		_	_	$\dashv$	_		144		4	1_	<u> </u>	Ш	_	_	
<u> </u>	45		Ш			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u></u>	95	Щ	$\square$				_	_	_	_		145		_	╀	_	Ш	_	_	
<u> </u>	46	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		Ш	<u> </u>	$\vdash$		96	Щ	$\Box$	_	_	_	_	_	_	$\dashv$		146	4	4	╀	_	$\sqcup$	_	$\dashv$	
<u> </u>	47		Щ	_	_	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	Щ		97	Ш		_	_	_		_	$\dashv$	_		147	_ _	+	╀	<u> </u>	Ш	_	4	
<u> </u>	48		Ш		$\vdash$	<u> </u>		$\sqcup$	<u> </u>	$\square$	<u></u>	98	Щ				_	$\dashv$	_	_	4		148		$\perp$	1	_	$\sqcup$	_	_	
-	49		$\vdash \vdash$	Щ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ	-	99	Щ	$\Box$		_	_	_	$\dashv$	$\dashv$	4		149	$\dashv$		╀-	<u> </u>	$\sqcup$	_	_	
	50		I			l			l		1	100	1			- 1	- 1	- 1	- 1		1	1	150		1	1	1	ı İ		- 1	